

SUME REPARTIZATE TRIMESTRU III 2020

SUME REPARTIZATE	PROVENIENTA SUMELOR	MODUL DE CALCUL	RETINERI APLICATE
708.953.17	COMUNICARE PUBLICA-OGC COLECTOR	Potrivit decizie Civile nr. 324AN/2017 pronuntata de CAB in dosarul nr. 401/2/2015. Respectiv potrivit criteriului utilizarii reale a repertoriului astfel cum acesta a fost identificat in playlisturile tv, radio si internet. Daca nu a fost posibila identificarea proportiei utilizarii repertoriului pe baza de playlist s-a repartizat direct proportional cu numarul prestatiilor, executiilor si interpretarilor artistice declarate de titular, membru UNART.	COMISION UNART 0.00
207.825.84	RADIODIFUZARE TV -OGC COLECTOR	Criteriul proportiei utilizarii reale repertoriului gestionat de UNART direct proportional cu durata de utilizare rezultata din playlisturile transmise de utilizatori	COMISION UNART 0.00
117.752.48	RADIODIFUZARE RADIO-OGC COLECTOR	Criteriul proportiei utilizarii reale repertoriului gestionat de UNART direct proportional cu durata de utilizare rezultata din playlisturile transmise de utilizatori	TVA 273.472.00
303.492.45	RETRANSMITERE PRIN CABLU-OGC COLECTOR	Potrivit decizie Civile nr. 324AN/2017 pronuntata de CAB in dosarul nr. 401/2/2015. Respectiv potrivit criteriului utilizarii reale a repertoriului astfel cum acesta a fost identificat in playlisturile tv, radio.	
3.098.53	INTERNET-OGC COLECTOR	Criteriul proportiei utilizarii reale repertoriului gestionat de UNART direct proportional cu durata de utilizare rezultata din playlisturile transmise de utilizatori	TAXE SI IMPOZITE 88.849.00
19.264.13	COPIE PRIVATA OGC COLECTOR	Direct proportional cu numarul prestatilor, executiilor, interpretarilor declarate de titularii de drepturi membri UNART.	
47.851.53	RADIODIFUZARE PRESTATII ARTISTICE IN DOMENIUL AUDIOVIZUAL-SRTV, ANTENA TV SI DOGAN MEDIA	Criteriul proportiei utilizarii reale repertoriului gestionat de UNART direct proportional cu durata de utilizare rezultata din playlisturile transmise de utilizatori	POPRII 5270

Expert Group Accounting SRL
Mitica Oana

